

本市迎来水鸟北迁高峰 候鸟保护成效显著

20多只野生鸟重返七里海湿地

昨日上午,由市规划资源局主办的“津沽飞羽,影绘生机”2026爱鸟周宣传暨短视频征集作品展播仪式在海河传媒中心演播厅举行。活动集中展示爱鸟护鸟优秀宣传成果,同步部署推进“清风行动2026”及鸟类保护三年行动重点工作,以宣传引导提升爱鸟护鸟意识,以严格执法严厉打击涉鸟违法行为,全力守护候鸟迁徙安全。



扫码观看
放飞野生鸟类



超50万只次候鸟歇脚

今年春季,本市迎来水鸟北迁高峰,候鸟保护成效显著。作为东亚—澳大利西亚迁飞区关键停歇驿站,本市北大港、七里海、团泊、大黄堡四大湿地及沿海滩涂自2月初进入迁徙季,整体迁徙期将持续至4月下旬。

据天津师范大学莫训强副教授团队提供的鸟类监测数据统计,截至目前,全市累计监测到候鸟超50万只次,种类超200种,其中国家一、二级重点保护鸟类占比显著,呈现数量稳中有升、种类丰富、珍稀鸟类稳定出现的良好态势。北大港湿地单日最大监测数量达10万只,天鹅类2300余只、雁鸭类2.5万余只、花脸鸭5万余只、白骨顶2万余只,东方白鹳繁殖巢数达20余巢,多数进入孵化期。团泊湿地累计监测候鸟约4万只;大黄堡湿地观测到东方白鹳132只、灰鹤420只、天鹅类530只、雁鸭类2万余只,首次出现数百只苍鹭、白鹭集群筑巢产卵,湿地栖息环境持续改善。东方白鹳、白鹤、白枕鹤、灰鹤、天鹅、花脸鸭、雁鸭类、鹭科鸟类成为今春主力物种,滨海滩涂遗鸥、鸕鹚类种群稳定。随着5月临近,雀形目林鸟及猛禽迁徙高峰将至,鸟类多样性将进一步丰富。

近年来,本市坚持宣传引导与严格执法并重、生态修复与长效监管并举,系统推进野生鸟类保护工作。鸟类保护三年行动(2025年9月—2028年12月)全面铺开。

放飞野生鸟类回归大自然

15日清晨,20多只野生鸟在七里海湿地被放飞,重回大自然的怀抱。“七里海是很多野生鸟类的栖息地,这个季节正是适合放飞的时候,也是野生鸟类的繁殖季节,这次放飞也会对野生动物的繁育起到积极作用。”天津市野生动物救护驯养繁殖中心(北部片区)收容救护点负责人李正说,“此次放飞的野生鸟类大多是游禽和涉禽,所以我们特地选在潮白河边上、七里海湿地这些水域、湿地比较丰富的地方,适合这些野生鸟类接下来继续生存。”

在活动现场,来自市规划资源局、市野生动物救护中心、野生动物

保护协会等单位的参与者协同配合、规范操作,将经科学救护、康复评估、野外生存能力检测合格的2只国家一级保护动物东方白鹳,以及豆雁、绿头鸭等20余只野生鸟类顺利放归自然,重返湿地家园。李正表示,天津市宝坻区阳光野生动物收容救护中心目前收容有野生动物约150只,未来将根据这些野生动物的健康状况和生活习性,适时将其放归适合生存的野生环境。

在本次放飞的鸟类中,两只国家一级保护动物东方白鹳尤为引人关注。其中一只的背后,有着一段历时数月的救助故事,今年2月,本报曾进行过报道。2025年12月,一只东方白鹳在七里海湿地奄奄一息,被七里海湿地自然保护区工作人员发现,工作人员立即将其打捞上岸,并移交至天津市野生动物救护驯养繁殖中心进行专业救治。经紧急救助,这只东方白鹳从无法站立、无法进食的危重状态,在救护人员连续三天的精心照料下,逐渐恢复体力,最终重新站起。检查表明,这只白鹳是因为迁徙途中觅食困难导致体力衰竭。后经一段时间的康复,它已完全恢复野外生存能力。

七里海湿地自然保护区管委会副主任陈兆睿介绍,目前天气已转暖,此次放归地点特意选在这只东方白鹳当初获救的七里海湿地,也是考虑到这里是东方白鹳重要的迁徙中转站,在这里放飞将助它顺利回归自然种群。如今,两只东方白鹳均佩戴了追踪器,工作人员将持续监测它们在野外的生存状况。

这些鸟是天津本地“土著”

据统计,近年来,七里海湿地观测到的鸟类种类从258种增至308种,2025年单日观测到东方白鹳最大值2300余只、白琵鹭3200余只,较往年翻倍增长,花脸鸭依旧保持5万余只的规模。震旦鸦雀、中华攀雀等全球近危物种,在消失十多年后也重新在此“定居”,更首次发现白琵鹭在七里海筑巢繁殖,标志着湿地从“中转站”向“繁殖地”升级。其中震旦鸦雀、喜鹊、斑鸠、棕头鸦雀、中华攀雀、啄木鸟、麻雀等鸟类,可以说是天津本地“土著”。

观鸟地推荐

□边村湿地(西青区)

西青区边村湿地是距离市区最近的观鸟宝地,地铁5号线直达,人少、生境全,芦苇+水域+滩涂+树林,水鸟、林鸟通吃。凤头麦鸡、文须雀、反嘴鹬、秋沙鸭扎堆,新手友好、出片率拉满。

□北大港湿地(滨海新区)

天津最大湿地保护区,东方白鹳、天鹅、灰鹤、震旦鸦雀云集。万亩鱼塘、独流减河一带,雁鸭、鸕鹚、猛禽齐飞,看鸟浪,拍大群超震撼。

□七里海湿地(宁河区)

京津最大自然湿地,花脸鸭、天鹅、东方白鹳扎堆,单日过境数万只。芦苇荡+开阔水面,水鸟密度高,还能偶遇鹤群,春日氛围感拉满。

□团泊湖湿地(静海区)

水域辽阔,白鹭、苍鹭、豆雁、反嘴鹬、黑翅长脚鹬随处可见。环湖步道友好,适合家庭、新手,远观近拍都舒服。

□大黄堡湿地(武清区)

芦苇沼泽为主,灰鹤、东方白鹳、天鹅、猛禽多。人少清静,适合慢观、找珍稀鸟,春季迁徙季鸟况超稳。

□潮白河国家湿地公园(宝坻区)

国家级湿地,河流+沼泽+林地复合生境,白鹭、苍鹭、黑翅长脚鹬早晚集群,适合轻徒步+观鸟。

此外,大神堂鸟点(北疆电厂鸟点)、航母公园鸟点(蛭头沽鸟点)、南湾湿地鸟点(青坨子鸟点)、长芦汉沽盐场鸟点、汉沽城东湿地鸟点、海滨浴场鸟点、临港湿地公园鸟点、南开大学鸟点、水上公园鸟点、南翠屏公园、泰丰公园鸟点、刘园苗圃鸟点也是观鸟好去处。

需要提示的是,观鸟需遵守“远观不打扰”的原则,部分保护区不对外开放,可在周边鱼塘或农田远观。建议携带望远镜、长焦相机等装备,并提前了解禁入区域。

记者 安元 张艳
见习记者 李文博

图片由宝坻区阳光野生动物收容救护中心、七里海湿地自然保护区管委会提供

独腿东方白鹳“津宝儿” 全国首穿机械义肢

“津宝儿!”15日上午,在天津市野生动物救护驯养繁殖中心(北部片区)收容救护点软飞区,一只东方白鹳正在涉水行走,听到工作人员的呼唤立即循声而行,小段飞行后来到近前。

这只被大家称作“津宝儿”的东方白鹳,既是有着“鸟中国宝”美誉的国家一级保护野生动物,又是在宝坻区被营救下来的幸运儿,更是全国首例佩戴鸟类专用机械义肢的大型涉禽。

2024年7月,宝坻区八门城镇的稻田里,正在劳作的农民发现了一只受伤的大鸟,于是立即上报林业中心,天津市野生动物救护驯养繁殖中心(北部片区)负责人李正与林业部门工作人员一起赶到现场,发现这只大鸟正是国家一级保护野生动物东方白鹳,此时的它由于腿部受伤不能捕食,已经多日未进食,身体极度虚弱,身处泥泞之中已无法站立。“将它带回天津市宝坻区阳光野生动物收容救护中心进行急救后,发现它伤口感染严重坏死,右腿下部的骨骼缺失。”李正回忆说,“经过抢救、治疗,这只东方白鹳保住了生命,残肢部分也进行了清理治疗,身体一天天好起来。由于缺少一只脚,我们都在想办法帮它重新站起来,它就像我们所有人共同的宝宝,大家也都亲切的叫它‘津宝儿’。”

为了让“津宝儿”重新站起来尽早回归自然,救助站工作人员决定为这只东方白鹳安装义肢。“这两年我们进行过不少尝试,树脂、碳纤维、塑料等,各种材质都试过,但原先这种固定的义肢涉水和耐磨性能不足,并且佩戴后总是不太舒适,尤其鸟类频繁起落的动作容易产生明显顿挫感,也会增加接合部位的磨损。减震问题就成了给‘津宝儿’研发机械义肢的最大难题。”李正说起机械义肢的研发过程,曾经历了多轮尝试,“鸟类飞行着陆的时候,前脚掌先着地,我们仔细观察它的动作特点和运动过程,尝试进行了弹性设计,让肢体行动更加协调。”

经过多轮尝试,研究,终于成功地为“津宝儿”做出了具有减震功能的机械义肢。“高17厘米,内部弹力装置采用不锈钢材料,外部采用树脂加硅胶材料,重量与正常鸟腿几乎一样。不但材质更加透气,还在内部设计了1厘米的缓冲结构用于减震。”李正拿着机械义肢展示讲解。

4月8日上午,“津宝儿”的机械义肢佩戴手术正式开始。经过约一小时的微创手术,机械义肢成功佩戴。据介绍,这款自带减震的机械义肢以塑形方式与腿部结合,其材质耐受性强,不易锈蚀、损坏,平时也不需拆卸清洗,非常适合野生动物佩戴,也能帮助它们重新融入野生环境。

“津宝儿”被放回室外场地后,经过短暂的适应磨合,便试着迈步登上了石头。随后,“津宝儿”又被放入野化软飞区进行恢复检测,在这里对机械义肢进行实测应用。截至发稿时,该假肢已使用一周,状况良好。“我们会一直密切观察‘津宝儿’的情况,也会考虑将它放回大自然的怀抱。”李正说,救护中心将通过科技手段监测“津宝儿”的飞行轨迹,并密切关注在夏天高温、潮湿环境下机械义肢的透气性与耐用性。

李正说,为“津宝儿”量身定做的这套“天津方案”是很多鸟类伤员的福因,“我们愿意与全国有需要的机构分享。”

记者 安元

图片由宝坻区阳光野生动物收容救护中心提供

